



Označení

Magnetická folie samolepící 3M – feritová

Parametry vnější

délka v návínu	15 m
šířka	620 mm
tloušťka magnetické vrstvy	0,5 / 0,7 / 1,00 mm
tolerance šířky / tloušťky	š. + 4/-0 mm, tl. +- 0,05 mm
povrchová úprava nemagnetické strany	samolepící vrstva 3M
povrchová úprava magnetické strany	UV vrstva

Parametry magnetizace

materiál	prášek stroncium-ferit s pružným pojivem
magnetizace	jednostranná
typ magnetizace	anizotropní
směr magnetizace	multipolární – lamelární
směr magnetizace	axiální
BH max - velikost magnetizace	1,029 MGOe
Br – remanence	2076 Gs
Hcb – koercitiva	1658 Oe
Hcj – koercitiva	2124 Oe
pracovní teplota	- 40 do +70 st. C